

## **Méthodologie et principes de conception d'une** Formation au sauvetage des documents en cas d'inondation, d'incendie ou de contamination

**Cas pratique : Exercice COSADOCA du 27 mars 2008**

# Etapes de conception d'un exercice

## 1 : Scénarios

- Identifier les situations de sinistre les plus probables : incendie, inondation, autre
- Déterminer les objectifs pédagogiques pouvant être atteints (pour se donner des limites !)
- Imaginer les scénarios de sinistre
- Identifier les participants potentiels (nombre et qualité)

# Objectifs de formation habituels

Ex : Exercice de 2 jours mobilisant environ 100 personnes

**Objectif principal :**  
**Apprendre à réagir en cas de sinistre et à sauver les documents**

**Scénario 1**

**INONDATION**

**Priorité 1**  
**Probabilité forte**

Dégâts d'eau  
dans les 2 cas

**Scénario 2**

**INCENDIE**

**Priorité 2**  
**Dégâts et nuisances liés au feu**

**Objectifs spécifiques**

Organisation des équipes

Transport vers la zone  
extérieure de stockage  
temporaire

Types de dommages

Appréciation du temps  
nécessaire au sauvetage

Gestion du commandement et  
du PC avec la PBC et les  
pompiers EPFL

Correction des erreurs de l'exercice 1

Transport vers la zone extérieure de  
stockage temporaire

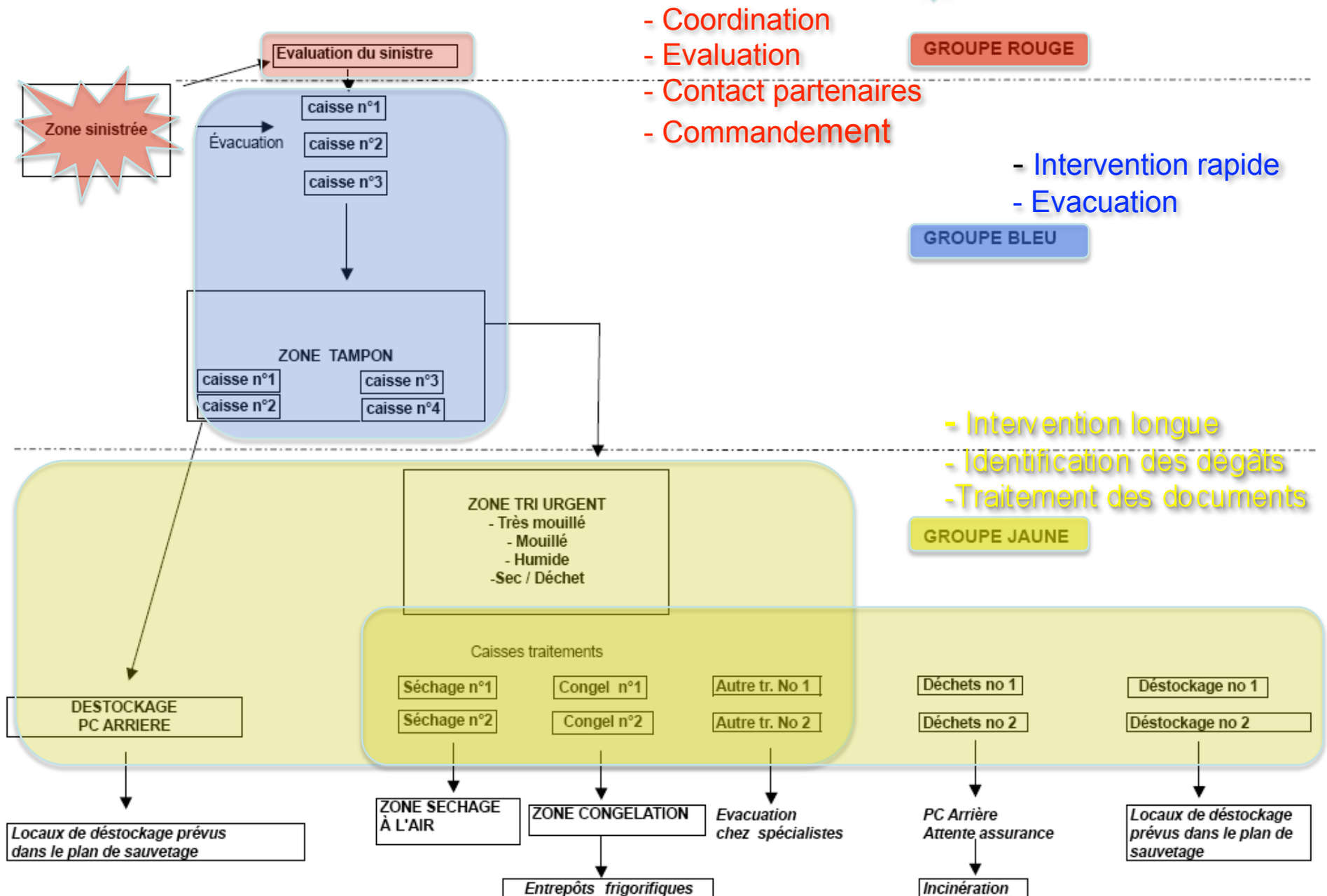
Types de dommage

# Etapes de conception d'un exercice

## 2 : Mise en œuvre pratique

- A partir du **schéma type de sauvetage** (présenté ci-après)
- Attribuer les rôles **Rouge**, **bleu**, **jaune** aux participants
- Dimensionner et positionner les postes de travail en fonction du nombre de participants
- Etablir le nombre de documents à sauver en fonction du nombre de personnes
- Informer les partenaires (pompiers, protection civile, autorités) et finaliser avec eux les scénarios
- Préparer tout le matériel et les documents nécessaires

# Schéma type de sauvetage



# Dimensions d'un exercice

Facteurs clé :

- Capacité de tri des documents en zone jaune :  
Environ 200 documents / heure pour 20 personnes (=10 caisses)
- Dimensionnement de l'exercice à partir du nombre de participants :
  - Nbre d'inscrits,
    - Nbre de bleus et de jaunes
    - Nbre de documents à traiter
    - et nbre de tables de travail pour le tri et le séchage

# Votre exercice du 27 03 08

ROUGE		BLEU	JAUNE		JAUNE	EVACUATION HORS CHANTIER		DEBRIEFING
<b>PC Arrière</b>	2 COSADOCA A* 2 PCI	<b>ZONE TAMPON</b>	<b>TRI URGENT</b>	1 zone 5 tables de tri	<b>SECHAGE A L'AIR 2 zones</b> intérieur et extérieur	<b>DESTOCKAGE</b>		
		1 cosadoca 1-2 PCI	<b>TRI URGENT 1</b>	1 cosadoca 1 PCI	<b>SÉCHAGE AIR 1</b>	2 cosadoca 1 Pbc		
			<b>TRI URGENT 2</b>	1 cosadoca 1 PCI	<b>SÉCHAGE AIR 2</b>	2 cosadoca 1 Pbc	<b>DÉCHETS</b>	
<b>POSTE CONTRÔLE ENTRÉE</b>	2 PCI		<b>TRI URGENT 3</b>	1 cosadoca 1 PCI			<b>CONGÉLATION</b>	TOUS
			<b>TRI URGENT 4</b>	1 cosadoca 1 PCI			<b>AUTRES TRAITEMENTS</b>	
<b>ZONE SINISTRE</b>	3 Pompiers 1 COSADOCA B*		<b>TRI URGENT 5</b>	1 cosadoca 1 PCI				
				<b>PC AVANT</b>	Pci Télématique		1 COSADOCA pour toutes les palettes	
				<b>CANTINE</b>				
				PCROL				